

# DOCKING SPEAKER FOR iPod

In wooden housing

MODEL: 10570

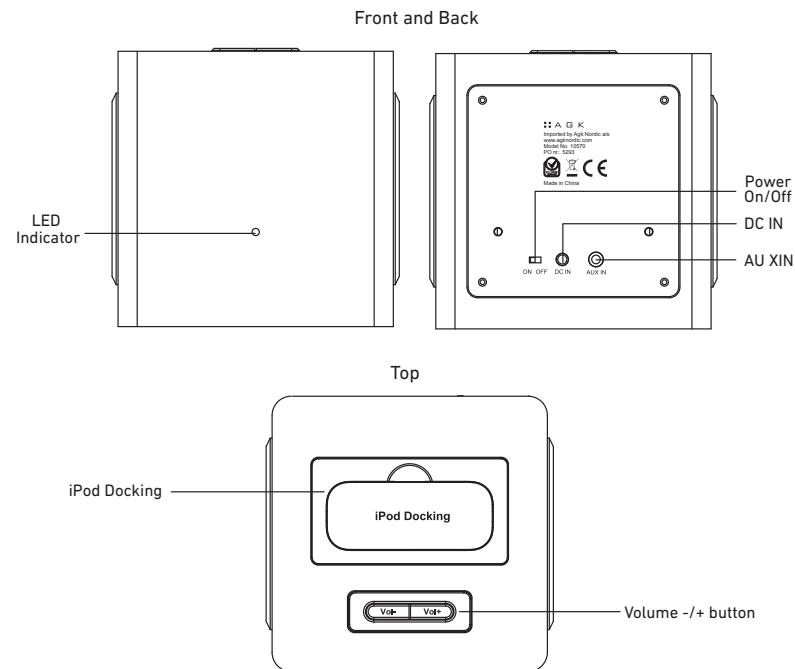


Thank you very much for buying our product. In order to let you freely operate the speaker and fully enjoy the overbalancing happiness it brings you, we have introduced each function of the speaker in detail in this user manual. Please carefully read this user manual before using.

## GENERAL INFORMATION

This speaker is ideal for MP3 / MP4 player, notebook, iPod or iPhone. With this masterpiece of audio player, it really changes the way you listen to the music. Playing music on the dock is simple. The speaker lets you browse your favorite songs with your best friends with real stereo sound quality.

## APPEARANCE AND KEYS



## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Product	10570
Maximum Power Output	6W (2 x 3W)
Frequency Response	50 – 15000Hz (+3dB)
Signal-Noise Ratio	≥50dB
Driver Units	2.0 inch
Magnetic Resistance	4 Ohm
Input	iPod docking slot, 3.5mm stereo jack
Power Supply	Adapter 9V/1.2A
Weight	900g
Dimensions	115mm (L) x 115mm (D) x 115mm (H)

## INSTRUCTIONS

### 1. Power Supply Connection

To operate the speaker, connect the power adapter provided (DC 9V/1A) to the "DC IN" socket on the back side of the speaker.

The blue LED light indicates the speaker is ON.

### 2. Audio Device Connection

The speaker can play the audio from the following sources:

- iPod (including iPod nano, iPod Classic, iPod Video, iPod Touch, and iPhone)
- MP3 / MP4 player
- all other audio sources with 3.5mm stereo jack

To play audio from MP3 / MP4 player or other sources, connect the source device by a double-ended 3.5mm stereo jack to the AUX IN of the speaker.

To play audio from iPod, directly plug the iPod to the top slot of the speaker. The speaker can charge iPod when the speaker is kept power ON.

## OPERATIONS

Turn on the speaker after the input source device is being well-connected.

### iPod

After plugging the iPod on the top slot of the speaker, control music playback from the iPod.

Press Vol-/Vol+ to increase or decrease the volume of the music.

NOTE: During iPhone music playback, it automatically stops the music when receiving a call.

### Audio Device from 3.5mm line-in

After the 3.5mm stereo jack is well-connected between the speaker and the device, press Vol-/Vol+ to increase or decrease the volume of the music. Other operations can only be controlled from the connected device.

NOTE: the volume can also be changed directly from the connected device.

### PRECAUTION

- Do not scratch the speaker diaphragm as it is thin and soft.
- Power off and remove the batteries or DC supply after use.
- Do not expose the speaker to liquid, moisture or humidity as it is not waterproof.
- Do not use abrasive cleaning solvents to clean the speaker.
- Do not expose the speaker to the contact with sharp objects as this will cause scratches or damages.
- Do not attempt to disassembly the speaker as it does not contain serviceable components.
- Keep the speaker out from extreme temperatures or dust.
- Only use the DC adaptor comes with the speaker.

### TROUBLESHOOTING

#### 1. Sound Distortion or Trembling

Reason	Solution
Power output is out of the THD range	Lower the volume
Poor source signal	Replace the connected source device

#### 2. Left/Right output Deviation or Unstable

Reason	Solution
Dirty stereo jack	Clean the jack
Poor source signal	Replace the connected source device

#### 3. No Sound

Reason	Soloutin
Volume is set too low	Increase the volume
Line-in is not properly connected	Re-plug the jack carefully
Adapter is not properly connected	Reconnect the adapter

CAUTION: Listening to the music at a high volume, especially for a long period of time, may cause damage to your hearing.

### ENVIRONMENTAL RECOMMENDATION

An electrical/electronic product should be disposed of in a manner that minimises environmental impact as much as possible. The device should be disposed of according to local guidelines. The device can usually be disposed of at the local recycling station.



#### The WEEE Directive

The directive on waste electrical and electronic equipment (WEEE), which became European law on the 13th of February 2003, has led to a radical change in the handling of waste electrical and electronic equipment. First and foremost, the purpose of this directive is to reduce WEEE and also to promote recycling, reuse and other types of recovery of this type of waste in order to reduce the amounts for disposal.

The WEEE logo on the product or on its packaging indicates that this product should not be treated as household waste. You are responsible for handing over all your electrical or electronic waste to the applicable collection points for the recycling of this type of hazardous waste. Separate and correct recovery of your electric and electronic equipment when it is discarded contributes to conservation of natural resources. Furthermore, correct reuse of electric and electronic waste contributes to the protection of human health and the environment. For more detailed information about disposal of electric and electronic waste, recycling and collection points, please contact your local city government, your household waste disposal service, the shop where you purchased the product or the manufacturer of the product.



#### The RoHS Directive

On July 1, 2006, the RoHS Directive ([www.thiim.com/pdf/rohs.pdf](http://www.thiim.com/pdf/rohs.pdf)) (2002/95/EC) came into effect. The aim of this Directive is to limit the use of hazardous substances in electrical and electronic equipment and to contribute to human health protection as well as environmentally sound utilization and disposal of electrical and electronic waste.

### THE GUARANTEE IS INVALID

- If the above is not observed.
- If the device has been abused, exposed to force or other type of damage.
- Agk Nordic A/S is not liable for losses or damages of any kind, neither indirectly nor directly, as a consequence of wrong use or unauthorized operation of the unit.

### IMPORTER

AGK Nordic A/S  
[www.agknordic.com](http://www.agknordic.com)

Copyright 2011. All rights reserved  
Printed and published by Agk Nordic A/S. 11.08.2011



Hereby, Agk Nordic A/S, declares that this 10570 is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 1999/5/EC. The declaration of conformity for 10570 can be obtained at the following address:

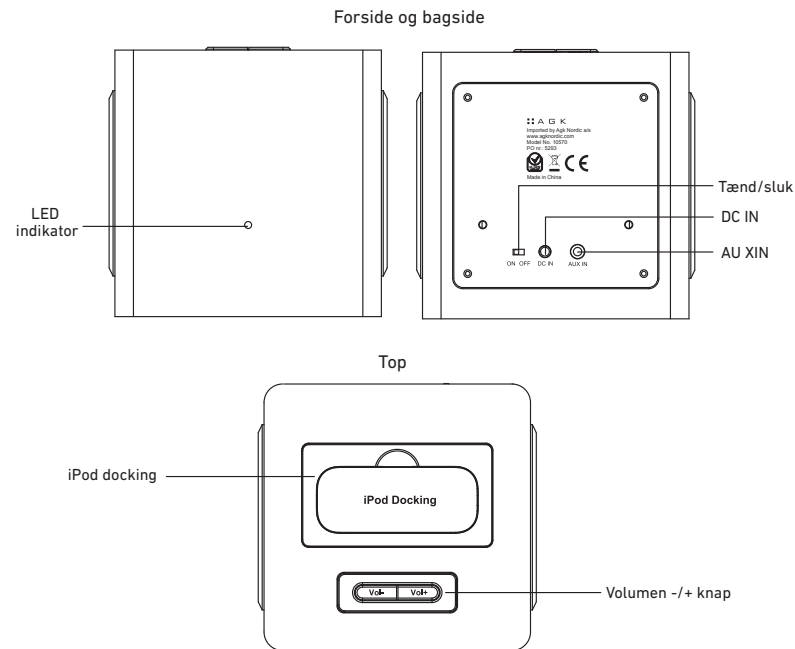
Agk Nordic A/S  
Norddigesvej 2  
DK-8240 Risskov  
Denmark

Mange tak for, at du har valgt at købe vores produkt. For at du let kan betjene højttaleren og få størst mulig glæde af den, får du en detaljeret beskrivelse af hver af højttalerens funktioner i denne brugermanual. Læs den venligst grundigt før brug af produktet.

## GENERELLE OPLYSNINGER

Denne højttaler er ideel til MP3/MP4-afspiller, bærbar computer, iPod eller iPhone. Denne fantastiske lyd-afspiller vil virkelig ændre, hvordan du lytter til musik. Det er nemt at afspille musik ved hjælp af docking stationen. Højttaleren gør det muligt for dig at browse gennem dine yndlingsange med ægte stereo-lydkvalitet.

## UDSEENDE OG TASTER



## TEKNISKE SPECIFIKATIONER

Produkt	10570
Maksimal udgangseffekt	6W (2 x 3W)
Frekvenskarakteristik	50 – 15000Hz (+3dB)
Signal/støj-forhold	≥50dB
Driverenheder	2.0 tommer
Magnetisk modstand	4 Ohm
Input	iPod docking station, 3,5 mm stereo-stik
Strømforsyning	Adapter 9V/1.2A
Vægt	900g
Størrelse	115mm (L) x 115mm (D) x 115mm (H)

## BRUGSANVISNING

### 1. Tilslutning af strømforsyning

For at bruge højttaleren, tilsluttes den medfølgende strømadapter (DC 9V/1A) til "DC IN" på bagsiden af højttaleren.

Det blå LED-lys viser, at højttaleren er tændt.

### 2. Tilslutning af lydenhed

Højttaleren kan afspille lyd fra følgende kilder:

- iPod (inkl. iPod nano, iPod Classic, iPod Video, iPod Touch og iPhone)
- MP3 / MP4-afspiller
- alle andre lydkilder med 3,5 mm stereo-stik

For at afspille lyd fra MP3/MP4-afspiller eller andre kilder, tilsluttes lydenheden til AUX IN på højttaleren ved hjælp af et dobbelt-endet 3,5 mm stereo-stik.

For at afspille lyd fra iPod, sættes iPod direkte i docking stationen oven på højttaleren. Højttaleren kan oplade din iPod, når højttaleren er tændt.

## AFSPILNING

Tænd for højttaleren efter korrekt tilslutning af lydenheden.

### iPod

Når din iPod er sat i docking stationen oven på højttaleren, kontrolleres musikafspilningen fra din iPod. Tryk på Vol-/Vol+ for at skrue op eller ned for musikens lydstyrke.

BEMÆRK: Ved afspilning af musik på iPhone stoppes musikken automatisk, når du modtager et opkald.

### Lydenhed via 3,5 mm stik

Efter korrekt tilslutning af 3,5 mm stereo-stik mellem højttaler og enhed, trykkes på Vol-/Vol+ for at skru op og ned for musikens lydstyrke. Andre funktioner kan kun styres fra den tilsluttede enhed

BEMÆRK: Lydstyrken kan også ændres direkte på den tilsluttede enhed.

## SIKKERHEDSFORANSTALTNINGER

- Pas på ikke at ridse højttalerens membran, den er tynd og blød.
- Sluk for apparatet og fjern batterier eller sluk for strøm efter brug.
- Udsæt ikke højttaleren for væske, fugt el.lign., da den ikke er vandtæt.
- Brug ikke slibende rengøringsmidler til at gøre højttaleren ren.
- Sørg for, at højttaleren ikke kommer i kontakt med skarpe genstande, da det vil forårsage ridser eller anden beskadigelse.
- Forsøg ikke at skille højttaleren ad, da den ikke indeholder brugbare komponenter.
- Udsæt ikke højttaleren for ekstreme temperaturer eller støv.
- Brug kun den DC-adapter, der følger med højttaleren.

## FEJLFINDING

### 1. Forvrængning af lyd

Årsag	Løsning
Udgangseffekt ligger uden for THD-område	Skru ned for volumen
Dårligt lydssignal	Skift den tilsluttede lydenhed ud

### 2. Afvigelse i højre/venstre-effekt eller ustabil højre/venstre-effekt

Årsag	Løsning
Snavset stereo-stik	Gør stikket rent
Dårligt lydssignal	Skift den tilsluttede lydenhed ud

### 3. No Sound

Årsag	Løsning
Volumen er indstillet for lavt	Skru op for volumen
Ekstern enhed er ikke tilsluttet korrekt	Tag stikket ud og sæt det forsigtigt i igen
Adapter er ikke tilsluttet korrekt	Tilslut adapteren igen

PAS PÅ: Hvis man lytter til høj musik, især i længere tid ad gangen, kan det give høreskader.

## MILJØANBEFALING

Et elektronisk produkt bør, når det ikke længere er funktionsdygtigt, bortskaffes med mindst mulig miljøbelastning. Apparatet skal bortskaffes efter de lokale regler i din kommune, men i de fleste tilfælde kan du aflevere produktet på den lokale genbrugsstation.



### Weee-Direktivet

Direktivet om affald af elektrisk og elektronisk udstyr (WEEE), der trådte i kraft som europæisk lov den 13. februar 2003, har medført en radikal ændring i behandlingen af elektrisk udstyr, som er udtjent. Formålet med dette direktiv er først og fremmest at reducere WEEE og dertil at fremme genbrug, genanvendelse og andre former for genindvinding af sådant affald for at mindske mængden til bortskaffelse.

WEEE-logoet på produktet eller dets kasse angiver, at dette produkt ikke må kasseres eller smides ud sammen med husholdningsaffald. Du er ansvarlig for at kassere alt dit elektroniske eller elektriske affald på angivne indsamlingssteder for genanvendelse af sådant farligt affald. Isoleret indsamling og korrekte genvinding af dit elektroniske og elektriske affald på kasseringstidspunktet bidrager til at bevare naturressourcerne. Derudover vil korrekt genanvendelse af elektronisk og elektrisk affald medvirke til beskyttelse af den menneskelige sundhed og miljøet. Yderligere oplysninger om kassering af elektronisk og elektrisk affald, genanvendelse og indsamlingspunkter fås ved at kontakte det lokale bystyre, renovationsselskabet, butikken, hvor du købte udstyret eller producenten af udstyret.



### RoHS-Direktivet

Fra 1. juli 2006 trådte RoHS direktivet (2002/95/EC) i kraft. Formålet med dette direktiv er at begrænse anvendelsen af farlige stoffer i elektrisk og elektronisk udstyr og at bidrage til beskyttelse af menneskers sundhed samt miljørigtig nyttiggørelse og bortskaffelse af affald af elektrisk og elektronisk udstyr.

## GARANTIE GÆLDER IKKE:

- Hvis ovennævnte ikke overholdes.
- Hvis apparatet har været misligholdt, været udsat for vold, eller lidt anden form for overlast.
- Agk Nordic A/S hæfter ikke for tab eller skader af nogen art, hverken indirekte eller direkte, som følge af forkert brug eller hvis der har været foretaget uautoriseret indgreb i apparatet.

## IMPORTØR:

Agk Nordic A/S  
www.agknordic.com

Copyright 2011. Alle rettigheder forbeholdes.  
Trykt og udgivet af Agk Nordic A/S. 11.08.2011



Undertegnede Agk Nordic A/S erklærer herved, at følgende udstyr 10570 overholder de væsentlige krav og øvrige relevante krav i direktiv 1999/5/EF. Overensstemmelseserklæring på 10570 kan per brev rekvireres på følgende adresse:

Agk Nordic A/S  
Norddigesvej 2  
DK-8240 Risskov  
Danmark



